

SUPER 5
NAWÓZ DOLISTNY
 WIELOSKŁADNIKOWY

Wieloskładnikowy nawóz dolistny
 z dużą zawartością mikroelementów
 oparty na chelacie EDTA

NOWOŚĆ!



- nowatorska homogeniczna formuła
- wysoka koncentracja mikroskładników
- doskonała rozpuszczalność
- perfekcyjna przyswajalność zwiększająca odporność na stres

Uprawa	Termin zabiegu	Jednorazowa dawka kg/ha	Ilość cieczy użytkowej l/ha
Zboże	1. Wiosna: po ruszeniu wegetacji do fazy strzelań w zddzbio 2. Od fazy strzelań w żdźbło w zależności od zapotrzebowania	1,0-2,0 max 0,8	200-300
Rzepak	do kwitnienia niezbędne uzupełnienie nawozem borowym np. Solubor DF	1,0-4,0 1,0-4,0	200-300
Kukurydza	interwencyjnie w fazie 2-4 liści zapobiegawczo w fazie 6-9 liści wskazane uzupełnienie nawozem borowym np. Solubor DF	1,0-3,0 1,0-2,0	200-300
Ziemniaki	trzy tygodnie po wschodach wskazane uzupełnienie nawozem borowym np. Solubor DF	1,0-3,0 1,0-3,0	200-300
Burak cukrowy	do zwarcia międzyrzędzi niezbędne uzupełnienie nawozem borowym np. Solubor DF	1,0-3,0 1,0-4,0	200-300

ZALECENIA

www.hagepolska.pl

Hage Polska Sp. z o.o.
 ul. Dr A. Schmita 1, Żółędowo, 86-031 Osielsko k/Bydgoszczy
DYSTRYBUCJA, INFORMACJE I ZAMÓWIENIA:
 Dział Nawozów ul. Obłazdowa 1, 85-882 Bydgoszcz
 tel. 052 325 73 10, 052 325 73 23, www.hagepolska.pl



PRODUCENT:
 Hage Polska Sp. z o.o.

Receptura
 na wzrost



NOWOŚĆ!



NAWÓZ DOLISTNY
 WIELOSKŁADNIKOWY

Jedyny taki w Polsce!

Skład nawozu:	
1 Mangan (MnEDTA)	5,00%
2 Miedź (CuEDTA)	4,00%
3 Cynk (ZnEDTA)	4,00%
4 Żelazo (FeEDTA)	0,70%
5 Azot amonowy (N-NH ₄)	0,8%

www.hagepolska.pl

SUPER 5NAWÓZ DOLISTNY
WIELOSKŁADNIKOWY

Gwarancja sukcesu

- optymalne dawki w odpowiednim czasie

Zboża

SUPER 5 1 kg/ha

N / P / K / MgSO₄

SUPER 5 1-2 kg/ha

SUPER 5 max 0,8 kg/ha

jesień wiosna

Rzepak

Solubor DF 1-1,5 kg/ha

SUPER 5 1 kg/ha

N / P / K / MgSO₄

Solubor DF 1-6 kg/ha

SUPER 5 1-4 kg/ha

jesień wiosna

Ziemniaki

N / P / K / MgSO₄

Solubor DF 1-3 kg/ha

SUPER 5 1-3 kg/ha

wiosna

Kukurydza

N / P / K / MgSO₄

Solubor DF 1-3 kg/ha

SUPER 5 1-4 kg/ha

wiosna

Buraki

N / P / K / MgSO₄

Solubor DF 1-6 kg/ha

SUPER 5 1-4 kg/ha

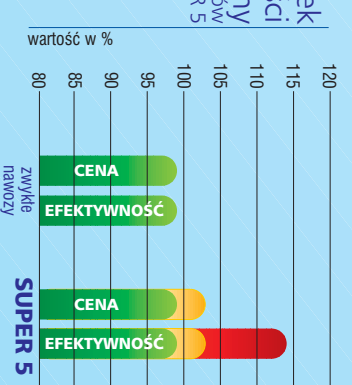
wiosna

Dlaczego SUPER 5 jest lepsze niż inne nawozy?

- **Homogeniczna formuacja** (dzięki nowatorskiemu systemowi produkcji)
- **Wysoka koncentracja mikroskładników** (mangan, miedź, cynk, żelazo) dostosowane do potrzeb roślin
- **Uniwersalne zastosowanie**
- **Doskonała rozpuszczalność** całkowita i szybka
- **Perfekcyjna przyswajalność** zwiększająca odporność na stres
- **Pełna choletyzacja** gwarantuje przyswajalność zawartych w SUPER 5 mikroelementów nawet w 90% - dostarczone roślinie mikroelementy zostaną wchłonięte niemal w całości

Stosunek efektywności do ceny zwykłych nawozów I SUPER 5

...oto dlaczego SUPER 5 jest lepsze niż inne nawozy



To się optaca!

www.hagepolska.pl